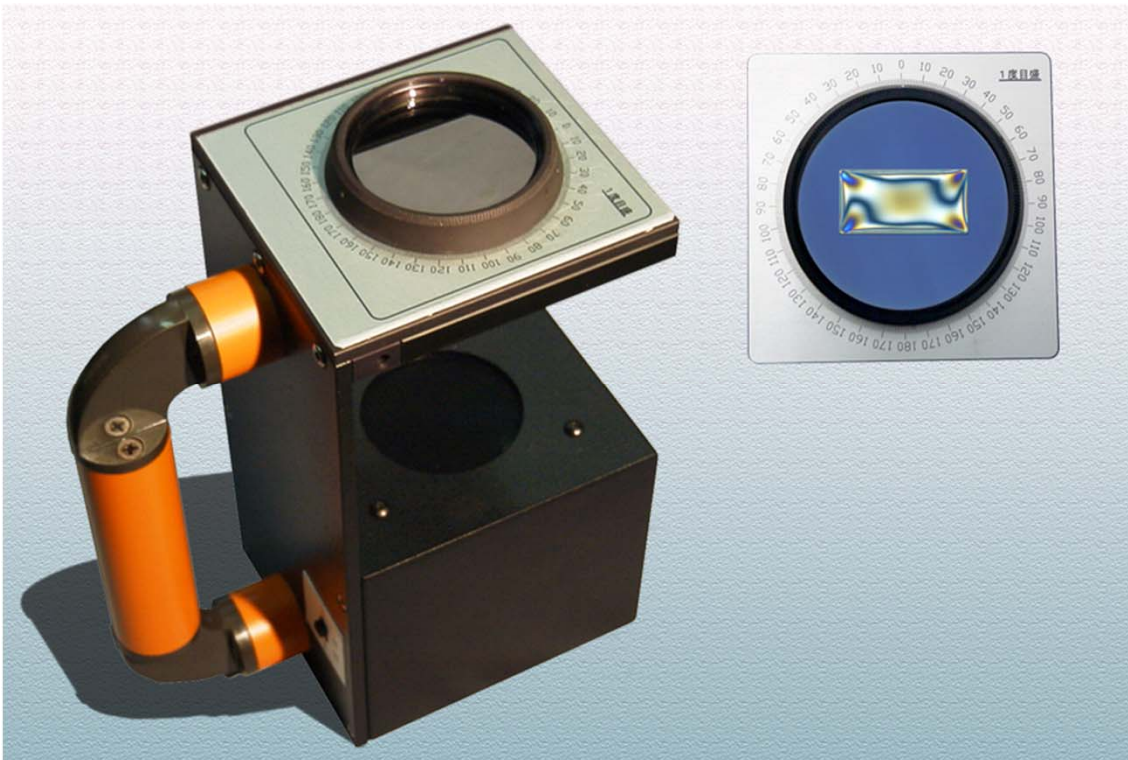


ハンディ型歪検査器

model: POHD-01

本体標準価格 ¥450,000

板ガラスの熱強化に欠く事のできないエッジ歪の検査に抜群の性能を発揮します。光源に超高輝度白色LEDを採用し、従来型に比べ格段と見やすくなりました。歪の観察に加え、鋭敏色法、セナルモン法を利用することが可能です。オプションとしてバビネ法を追加することもできます。



仕 様

測定範囲 : セナルモン法 : 0-280nm、バビネ法 : 0-600nm (オプション)
精度 : セナルモン法 : ± 10 nm、バビネ法 : $\pm 10\%$ /FS (オプション)
光源 : 超高輝度白色LED
測定対象 : 透明ガラス、透明プラスチック
寸法 : 100*160*250mm
重量 : 5kg
測定時間 : 連続3時間
電源 : 単3電池4本

有限会社 折原製作所

〒170-0013 東京都豊島区東池袋5-47-15

TEL 03-3985-9531 FAX 03-3985-9532

<http://www.ori-hara-ss.co.jp> e-mail ori-hara@ori-hara-ss.co.jp